



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Nr zamówienia: ZZ/6/002/U/2017

Gdańsk, dnia 05.04.2017 r.

P.T. Wykonawcy

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

W imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję o zamiarze udzielenia zamówienia publicznego na zaprojektowanie, wykonanie i instalację internetowej bazy danych wypadków drogowych wraz z narzędziami analitycznymi i platformą wymiany dokumentów między partnerami i interesariuszami, zwanych łącznie systemem oraz administrowanie systemem w pełnym zakresie w ramach międzynarodowego projektu ERASMUS+ realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, w oparciu o art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.) i zapraszam do składania ofert.

1. Nazwa i adres Zamawiającego

Politechnika Gdańska
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk
NIP 584-020-35-93
REGON 000001620

Telefon: +48 58 347-24-19, 58 347-12-49

Faks : +48 58 347-24-13

Strona internetowa : <http://www.pg.edu.pl>

Godziny urzędowania: 7⁰⁰-15⁰⁰

Informacje dotyczące zamówień publicznych umieszczone są w zakładce „Zamówienia publiczne”.

reprezentowana przez: prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wilde, Dziekana Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska, działającego na podstawie pełnomocnictwa Rektora Politechniki Gdańskiej.



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl

619

2. Opis i zakres przedmiotu zamówienia

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie, wykonanie i instalacja internetowej bazy danych wypadków drogowych wraz z narzędziami analitycznymi i platformą wymiany dokumentów między partnerami i interesariuszami, zwanych łącznie systemem dla instytucji partnerskich oraz interesariuszy programu MENASAFE ze Szwecji, Polski, Hiszpanii, Egiptu, Libanu i Jordanii w terminie do dnia 31.05.2017 r. oraz administrowanie systemem w pełnym zakresie obejmującym min. dodawanie/usuwanie danych, dodawanie/usuwanie informacji itp. oraz zabezpieczenie systemu w terminie do dnia 15 października 2018 r.

Zakres przedmiotu zamówienia

1) Internetowa baza wypadków drogowych:

- baza danych musi dotyczyć danych wypadków w krajach: Szwecja, Hiszpania, Polska, Egipt, Jordania i Liban,
- baza danych musi korzystać z międzynarodowych baz danych w zakresie bezpieczeństwa ruchu drogowego obejmujących między innymi IRF (Międzynarodowa Federacja Ruchu Drogowego), WHO (Światowa Organizacja Zdrowia), WB (Bank Światowy), dane muszą być zebrane również z krajowych raportów bezpieczeństwa ruchu drogowego w Szwecji, Hiszpanii, Polsce, Egipcie, Jordanii i Libanie,
- baza danych musi obejmować dane i trendy z liczby wypadków, liczby ofiar śmiertelnych, liczby średnio, poważnie i ciężko rannych, liczby kolizji z ostatnich 15 lat
- dane wypadków muszą być przygotowane w odniesieniu do liczby użytkowników dróg, wieku, kraju, długości dróg, liczby mieszkańców, liczby pojazdów
- dane muszą obejmować lokalne praktyki, standardy dot. analiz wypadków drogowych
- baza danych powinna umożliwić korzystanie z niej przez partnerów i interesariuszy projektu za pomocą czytelnego interfejsu po zalogowaniu z możliwością dodawania danych przez każdego z nich po akceptacji administratora,
- baza danych oraz wykaz danych musi być dostępny w 2 językach angielskim i arabskim.
- projekt bazy danych musi być stworzony w oparciu o księgę identyfikacji wizualnej: Visual identity and logos – EACEA dostępnej na stronie internetowej https://eacea.ec.europa.eu/about-eacea/visual-identity_en

2) Narzędzie do analiz porównawczych

System powinien być wyposażony w moduł do prowadzenia obliczeń i wyświetlania danych (na przykład schematy i wykresy) w zależności od wyboru zmiennych tj. bezpieczeństwa ruchu, krajów i lat, liczby mieszkańców, użytkowników dróg, długości dróg, liczby mieszkańców.

3) Platforma wymiany dokumentów między partnerami i interesariuszami

Platforma powinna umożliwiać udostępnianie plików typu open source (wspólne raporty, najlepsze praktyki i użyteczne materiały z krajów partnerskich i zainteresowanych stron). Treści muszą być zbierane i przesyłane zarówno przez Wykonawcę i partnerów projektu.

3. Wymagania dotyczące instalacji oraz administrowania systemu:

- Wykonawca odpowiedzialny jest za analizę, weryfikację, wstawianie, aktualizowanie i usuwanie rekordów w bazie danych obejmujących dane historyczne (okres 15 lat), również za zebranie od partnerów danych drogą mailową,
- Wykonawca zobowiązuje się do zakupu danych dotyczących wypadków drogowych w Szwecji, Hiszpanii, Polsce, Egipcie, Jordanii i Libanie,



- Wykonawca zobowiązany będzie do instalacji systemu na serwerze hostingowym administrowanym i utrzymywanym przez Wykonawcę,
- Wykonawca zobowiązany będzie do administrowania systemem w pełnym zakresie obejmującym min. dodawanie/usuwanie rekordów, informacji itp. oraz zabezpieczenie systemu w terminie od zakończenia jego instalacji do dnia 15 października 2018 r,
- korzystanie z bazy, narzędzi i platformy musi być możliwe za pomocą popularnych przeglądarek Internetowych,
- Wykonawca dokona przeglądu danych i rezultatów badań w oraz zapewni dokładność i jakość treści danych i rezultatów (np. tabele, wykresy, itp.),
- Wykonawca wykona tłumaczenia dobrej jakości z angielskiego na arabski i arabskiego na angielski tekstów dostępnych w systemie,
- Wykonawca dostarczy Zamawiającemu podręcznik użytkownika w formie elektronicznej w jęz. arabskim i angielskim.

4. Termin wykonania usługi

Zaprojektowanie, wykonanie i instalacja systemu **do 31.05.2017 r.**
Administrowanie systemem w pełnym zakresie **od 01.06.2017 r. do 15.10.2018 r.**

5. Warunki udziału Wykonawców w postępowaniu

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że:

- a) zrealizowali należycie w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie co najmniej jedną usługę zaprojektowania, wykonania i instalacji internetowej bazy danych z dziedziny transportu (zawierającej co najmniej 100 rekordów);
- b) dysponują lub będą dysponować co najmniej jedną osobą, która posługuje się biegle językiem arabskim oraz angielskim i posiada znajomość terminologii języka arabskiego i angielskiego z dziedziny transportu.

Na potwierdzenie spełniania warunku udziału w postępowaniu Wykonawca przedstawi w ofercie (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia) wykaz zrealizowanych usług wraz z dowodami potwierdzającymi, że usługi te zostały wykonane należycie oraz wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia.

Wykonawca, który nie spełni warunków udziału w postępowaniu zostanie wykluczony a jego oferta zostanie odrzucona z postępowania.

6. Opis sposobu obliczenia ceny oferty.

- a) Cenę oferty należy obliczyć uwzględniając wszystkie elementy związane z prawidłową i terminową realizacją zamówienia.
- b) Koszty poniesione przez Wykonawcę a nie uwzględnione w cenie oferty nie będą przez Zamawiającego dodatkowo rozliczane.
- c) Ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia).
- d) Zamawiający wymaga, aby Wykonawcy obliczyli cenę oferty w walucie euro.
- e) Wykonawca krajowy oblicza cenę oferty w walucie euro, z podatkiem VAT (brutto) z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.



org

- f) Wykonawca zagraniczny, mający siedzibę w Unii Europejskiej lub w krajach trzecich oblicza cenę oferty w walucie **euro**, bez podatku VAT (netto), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- g) Wykonawca zagraniczny mający siedzibę w krajach trzecich (poza Unią Europejską) obliczając cenę oferty uwzględni w niej cło oraz koszty obsługi celnej (baza dostaw wg Incoterms 2010 DDP – z wyłączeniem podatku VAT).
7. Cena oferty nie będzie podlegać żadnym negocjacjom.
8. Cena określona w ofercie obowiązuje przez cały okres związania ofertą i będzie wiążąca dla zawieranej umowy.
9. Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą polskim będą prowadzone, zgodnie z deklaracją Wykonawcy wyrażoną w ofercie, w walucie EURO albo PLN.
10. Wszelkie rozliczenia, pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą zagranicznym będą prowadzone, zgodnie z deklaracją Wykonawcy wyrażoną w ofercie, w walucie EURO albo wskazanej w ofercie walucie obcej, będącej prawnym środkiem płatniczym w kraju Wykonawcy.
11. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, rozliczenia będą dokonywane wyłącznie z pełnomocnikiem.
12. Podana w ofercie cena nie będzie podlegać waloryzacji w okresie trwania umowy.
13. Jeżeli w postępowaniu złożona będzie oferta, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, jest zobligowany poinformować Zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego.
14. Potwierdzenie wykonania zamówienia i warunki płatności
- a) Potwierdzeniem wykonania zamówienia będzie podpisany przez obie strony protokół zdawczo-odbiorczy bez zastrzeżeń, będący podstawą do wystawienia faktury przez Wykonawcę.
- b) W przypadku powierzenia realizacji umowy podwykonawcom, Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność wobec Zamawiającego za ich działania lub zaniechania.
- c) Płatność nastąpi w dwóch częściach:
- w wysokości 50% ceny oferty po wykonaniu usługi zaprojektowania, wykonania i instalacji systemu, w terminie 21 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury;
 - w wysokości 50% ceny oferty, za administrowanie systemem w pełnym zakresie, w terminie 21 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
Fakturę należy wystawić w I połowie września 2018 r.
15. Osoba upoważniona do kontaktu z Wykonawcami
- Osoba upoważniona przez Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami w sprawach związanych z wykonaniem zamówienia: mgr Maciej Sawicki, email: msawicki@pg.gda.pl.
16. Wymagany termin związania ofertą: 30 dni.

17. Kryteria oceny ofert

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium oceny ofert: cena oferty 100%.

18. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę spełniającą warunki zamówienia i zaproponuje najniższą cenę.
19. W przypadku gdy zostaną złożone dwie lub więcej ofert z taką samą ceną, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.
20. Wykonawcy składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane we wcześniej złożonych ofertach.
21. Sposób złożenia oferty

Ofertę wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zapytania należy złożyć w formie pisemnej na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG, Skrzydło B, parter, pok. 011 lub via email w formie skanu oferty na adres: szp@wilis.pg.gda.pl lub faksem na nr 58 347-24-13 w nieprzekraczalnym terminie do dnia 14.04.2017 r. do godz. 12:00. Osoba do kontaktu po stronie Zamawiającego: mgr Maciej Sawicki.


22. Umowa

Wykonawca składając ofertę zobowiązuje się, w przypadku wyboru jego oferty jako najkorzystniejszej, do podpisania umowy o treści zgodnej ze wzorem stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego ogłoszenia, w terminie wskazanym przez Zamawiającego.

23. Zamawiający zastrzega, że niniejsze ogłoszenie stanowi zaproszenie do składania ofert i nie stanowi oferty a otrzymanie w wyniku niniejszego zaproszenia oferty wykonawcy nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Politechnikę Gdańską bądź zawarciem jakiegokolwiek umowy a nadto nie łączy się z koniecznością zawarcia przez Zamawiającego umowy.

Załącznik nr 1 – Wzór oferty
Załącznik nr 2 – Wzór umowy

W imieniu Zamawiającego


Dziekan
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde
[2]





